

# H6001



## EMOS Pet Care mangiatoia per animali 4l PET-101

---



### Indice dei contenuti

Istruzioni di sicurezza .....	2
Contenuto della confezione .....	4
Specifiche tecniche .....	5
Descrizione del dispositivo .....	6
Installazione e montaggio .....	8
Controlli e funzioni .....	10
Manutenzione delle apparecchiature .....	12

## Istruzioni di sicurezza

Prima di installare o utilizzare il prodotto, leggere completamente le istruzioni contenute nelle istruzioni e accertarsi di averle comprese. Conservare questo documento e l'imballaggio per riferimenti futuri.

### ATTENZIONE

Rischio per la sicurezza:

- Non smontare, aprire o rompere le batterie.
- Non utilizzare la mangiatoia su animali che non possono raggiungere il vassoio di o su animali disabilitati fisiche.
- Non utilizzare la mangiatoia all'aperto.
- Non utilizzare cibo umido, in scatola o bagnato.
- Controllare regolarmente le batterie. Sostituire sempre le batterie con altre nuove prima di partire per un periodo di tempo prolungato.
- Non sollevare la mangiatoia dal coperchio, dal vassoio o dalla . Sollevare e trasportare la base con entrambe le mani, mantenendo la mangiatoia in posizione verticale.
- Utilizzare solo alimenti secchi adatti con un diametro dei pellet di 2-15 mm. I pellet più grandi possono rimanere bloccati nel foro di alimentazione.
- Non inserire le dita nel foro di alimentazione e non lasciare che le dita tocchino il rotore.

Rischio elettrico:

- L'installazione e/o l'uso improprio possono causare scosse elettriche o incendi.
- Leggere le istruzioni prima dell'installazione e tenere conto delle caratteristiche specifiche dello spazio e del luogo in cui il prodotto verrà installato.
- Non aprire, smontare, modificare o alterare il dispositivo se non espressamente indicato nelle istruzioni.
- Qualsiasi apertura o riparazione non autorizzata comporta la perdita di ogni responsabilità, diritto di e garanzia.
- Utilizzare sempre solo il cavo di alimentazione originale.
- Il prodotto può essere alimentato solo con una tensione corrispondente alle informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.
- Per ridurre il rischio di scosse elettriche, la manutenzione di questo prodotto deve essere eseguita esclusivamente da un tecnico qualificato.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione.
- Il prodotto non deve essere utilizzato da persone (compresi i bambini) le cui capacità fisiche, sensoriali o mentali o la mancanza di esperienza e conoscenza impediscono loro di utilizzare il prodotto in modo sicuro senza supervisione o istruzioni.
- La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini non sorvegliati.
- Non immergere il prodotto in acqua o altri liquidi.

Rischio di incendio:

- Non utilizzare il prodotto se una parte è danneggiata o difettosa. Sostituire immediatamente il danneggiato o difettoso.

Rischio di soffocamento:

- Non lasciare che i bambini giochino con il materiale di imballaggio. Tenere il materiale di imballaggio fuori dalla portata dei bambini.

Rischio di ustioni chimiche:

- Non esporre le celle o le batterie a sollecitazioni meccaniche.

### AVVISO

Rischio di inciampo:

- Il cavo di alimentazione e il prodotto devono sempre essere posizionati in modo da non interferire con le normali calpestio.

## AVVISO

Rischio di danni al prodotto:

- Utilizzare il prodotto solo come descritto in questo documento.
- Impedire la caduta del prodotto e proteggerlo dagli urti.
- Per la pulizia del prodotto non utilizzare detergenti chimici aggressivi.
- Sorvegliare i bambini affinché non giochino con il prodotto.

EMOS spol. s r.o. dichiara che il prodotto H6001 è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive. L'apparecchiatura può essere utilizzata liberamente nell'UE.

La dichiarazione di conformità è disponibile sul sito web <http://www.emos.eu/download>.

L'apparecchiatura può essere utilizzata sulla base dell'autorizzazione generale n. VO-R/10/07.2021-8 e successive

## Contenuto della confezione

Alimentatore  
Assorbitore di umidità (gel di silice) Cavo USB  
Adattatore di corrente  
Ciotola in acciaio inox  
Portaciotola





## Specifiche tecniche

Alimentazione: 5 V/1 A max. 5 W / 3× 1,5 V

Batterie (tipo D)

Capacità di alimentazione: 4

Il Diametro del pellet: 2-15 mm

Dimensioni: 315 × 314 × 168 mm

Metodo di alimentazione: manuale, temporizzato

Numero massimo di somministrazioni automatiche al : 6 Numero massimo di porzioni per somministrazione: 16

Peso per porzione: 5-6 g Formato del tempo: 12 ore (AM/PM)

## Descrizione del dispositivo

### Descrizione dell'alimentatore



- 1 - Coperchio superiore del contenitore di pellet
- 2 - Contenitore per granuli
- 3 - Alimentatore di granuli e sensore di mancanza di granuli
- 4 - Serratura per il fissaggio del contenitore
- 5 - Pulsante per l'alimentazione manuale
- 6 - Pulsante di blocco/uscita
- 7 - Display
- 8 - Pulsante di conferma/impostazione
- 9 - Pulsante su/giù
- 10 - Apertura di erogazione
- 11 - Ciotola in acciaio inox
- 12 - Supporto per ciotola
- 13 - Spazio per le batterie
- 14 - Porta di alimentazione
- 15 - Spazio per l'assorbitore di umidità

### Descrizione del display



- 1 - Numero di servizi
- 2 - LED di stato (descritto nella tabella seguente)
- 3 - Icona di blocco
- 4 - Indicatore di batteria scarica
- 5 - Indicatore di granulo bloccato
- 6 - Indicazione dell'ora AM/PM (mattina/pomeriggio)
- 7 - Tempo / numero di porzioni

Colore del LED e indicatore visualizzato	Descrizione
La spia rossa lampeggia e sul display appare l'icona	Le batterie dell'alimentatore sono scariche e devono essere sostituite.
La spia rossa lampeggia e sul display compare l'icona del	L'alimentatore è bloccato. Svuotare e controllare il contenitore dei pellet. Rimuovere il mangime incastrato nell'alimentatore o nel foro di distribuzione dei pellet.
La luce bianca risplende	Stato normale



## Descrizione del pannello di controllo

- 1 - Pulsante per l'alimentazione manuale
- 2 - LED di stato
- 3 - Pulsante di blocco/uscita
- 4 - Pulsante su/giù
- 5 - Pulsante di conferma/impostazione

Pulsante	Funzioni
Pulsante di blocco/uscita	Nello stato di blocco, tenere premuto per 3 secondi per sbloccare. Nello stato di sblocco, tenere premuto per 3 secondi per bloccare. Nello stato di sblocco, basta una pressione per tornare indietro all'ultimo passo.
Pulsante su/giù	Nello stato sbloccato, premere il pulsante per selezionare l'ora, la porzione, AM/PM. Nello stato di blocco, quando viene premuto, il tasto informazioni sull'impostazione delle singole porzioni.
Pulsante di conferma/impostazione	Nello stato di sblocco, tenere premuto per 3 secondi per avviare l'impostazione dell'ora corrente. e il programma di alimentazione. Dopo aver impostato il piano, premere nuovamente e tenere premuto per 3 secondi per uscire. Nello stato di sblocco, premere una volta per confermare e passare alla fase successiva.
Pulsante per l'alimentazione manuale	Premere una volta per erogare una singola porzione o premere più volte in successione per erogare più porzioni. Sul display vengono visualizzate le informazioni sul numero di porzioni.

*Nota: per ripristinare le di fabbrica dell'alimentatore, nello stato di sblocco, tenere premuto il pulsante di blocco/uscita e il pulsante di conferma/impostazione contemporaneamente per 3 secondi, finché non si tutte le icone sullo schermo.*

## Installazione e montaggio

Posizionare il contenitore di pellet sulla base in modo che la serratura scorra negli appositi fori. Fissare quindi il contenitore con la serratura indicata per ottenere un accoppiamento corretto e sicuro.



Premere contemporaneamente entrambi i pulsanti sul coperchio superiore del contenitore per sbloccarlo. Sul lato inferiore di questo coperchio si trova anche un vano per l'assorbitore di umidità.





Riempire il contenitore con i pellet



Riposizionare il coperchio del contenitore e che il coperchio si inserisca correttamente e saldamente nelle maniglie.



Collegare la ciotola per pellet

## Controlli e funzioni

### Impostazioni di tempo

Nota: L'alimentatore può funzionare correttamente solo se l'ora del dispositivo corrisponde all'ora corrente.



Nello stato di sblocco, tenere premuto il pulsante Conferma/Impostazione per circa 3 secondi finché le cifre dell'orologio non iniziano a lampeggiare.

Premere il pulsante Su/Giù per impostare l'ora e premere nuovamente il pulsante Conferma/Imposta per confermare.

L'impostazione passa automaticamente alle cifre dei minuti.



Le cifre dei minuti lampeggiano e nuovamente impostate con il pulsante Su/Giù. Impostare il valore corretto e premere il pulsante Conferma/Imposta.



L'icona AM/PM dovrebbe ora lampeggiare. Selezionare se l'ora deve essere impostata su AM o PM, e premere il pulsante Conferma/Setup/Setup.

### Conversione del formato orario da 24 ore a 12 ore

Per motivi tecnici, l'alimentatore supporta solo il formato orario a 12 ore. Di seguito troverete una breve guida su come convertire l'ora dal formato 24 ore al formato 12 ore.

#### Formato orario a 12 ore:

- Mattina (AM): l'ora che va dalle 00:00 (mezzanotte) alle 11:59 è detta "AM".
  - Ad esempio: l'una di notte è l'una, le undici di notte sono le undici.
- Pomeriggio (PM): l'orario che va dalle 12:00 (mezzogiorno) alle 11:59 viene definito "PM".
  - Ad esempio: le 13:00 sono le 13:00, le 23:00 le 23:00.

#### Come convertire il formato da 24 ore a 12 ore:

- Dalle 00:00 alle 11:59: gli orari rimangono invariati, ma viene aggiunto "AM".
  - Esempio: 8:30 AM è 8:30 AM.
- Dalle 12:00 alle 12:59: l'ora rimane invariata, ma viene aggiunto "PM".
  - Esempio: 12:30 PM è 12:30 PM.
- Dalle 13:00 alle 23:59: sottrarre 12 ore e aggiungere "PM".
  - Esempio: le 15:45 sono le 15:45.

#### Esempi:

14:00 (formato 24 ore) = 14:00 PM (formato 12 ore) 07:15

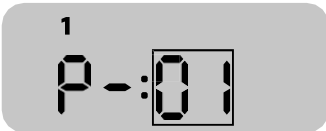
*(formato 24 ore) = 7:15 AM (formato 12 ore) 00:00 (formato 24 ore)= 12:00 AM formato 12 ore)*

## Impostazioni del piano di alimentazione

### Impostazione del tempo di alimentazione

Una volta impostata l'ora corrente, è possibile iniziare immediatamente a impostare il piano pasti. È possibile impostare un totale di 6 pasti.

Il numero del pasto 1 e le cifre dell'orologio lampeggiano contemporaneamente. Selezionare l'orario di somministrazione come al punto precedente e premere il pulsante Conferma/Imposta.



### Impostazioni delle porzioni

Dopo aver impostato l'orario di somministrazione, è possibile impostare direttamente il numero di porzioni del pasto.

Il numero di porzioni lampeggia e si può selezionare la quantità desiderata premendo i tasti Su/Giù e premendo il tasto Conferma/Imposta.

Le impostazioni per l'alimentazione numero uno sono ora impostate e si può ripetere la stessa procedura per le alimentazioni 2-6.

## Manutenzione delle apparecchiature

- Prima di procedere alla pulizia, scollegare sempre l'unità dall'alimentazione.
- Non lavare o immergere in acqua la base dell'alimentatore, poiché contiene componenti elettronici.
- Per proteggere i pellet dall'umidità, dopo la pulizia asciugare tutte le parti o farle asciugare all'aria.
- Se si utilizza un detergente per la pulizia, risciacquarlo accuratamente per rendere il dispositivo sicuro per gli animali.
- Per mantenere il mangime fresco, cambiare l'una volta al mese.